

**TARAXACUM PODLECHII,**  
**EINE NEUE TARAXACUM - ART AUS NORDOST - AFGHANISTAN**

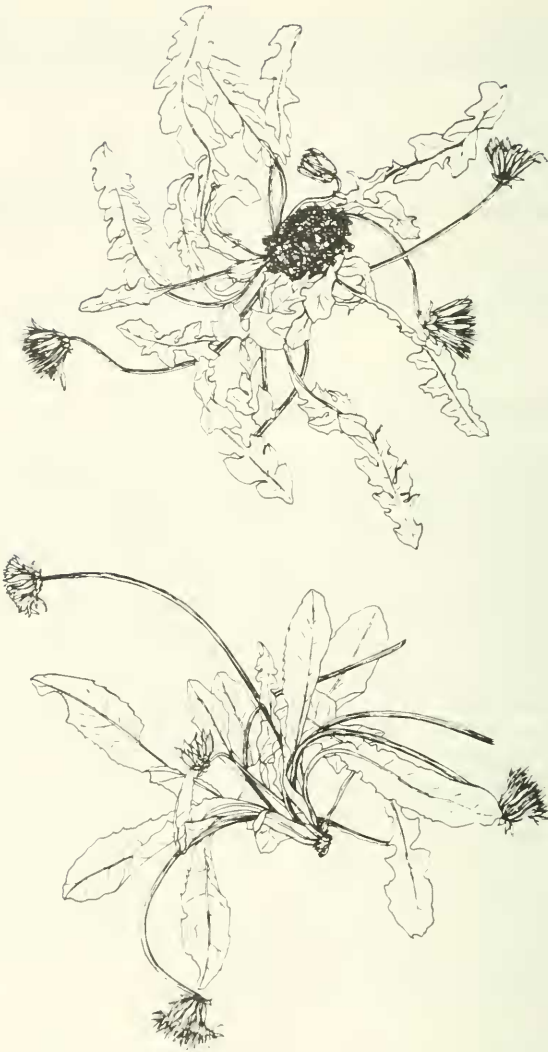
von

**J. L. van SOEST, 'S - Gravenhage**

Taraxacum podlechii v. Soest, spec. nov.

Planta sat humilis, 5 - 10 cm alta. Folia subprasino-viridia, glabra, exteriores vel raro omnes integra ad sublobata, obovata, in petiolo purpureo longe decurrentia, minute retroverso-denticulata, interiores lobata; lobi laterales utrinque cr. 4 - 5, obtusi, late unguiculati, 5 - 10 mm longi, minute dentati vel denticulati, interdum dorso profunde inciso; interlobia 0 - 4 mm longa, + dentata, + plicatula; lobus terminalis subelongatus ad saepe breviter semiovatus vel breviter deltoideus, obtusus vel raro ad subacutus. Scapi tenues, sub involucro + araneosi, denique glabrescentes. Involucrum subturbatum, 10 - 11 mm longum, subobscure olivaceo-viride. Squamae exteriores laxe adpressae, apice recurvatae, ovato-lanceolatae, breves, cr. 6 mm longae, pallidi-marginatae, saepe rufo-purpurascens, pro parte miute callosae ad breviter corniculatae, interiores pro maximum parte corniculatae. Calathium cr. 2 cm diametro, paulo radians, sat laete luteum. Ligulae marginales planae, extus stria cano- vel rufoviolacea notatae. Antherae polliniferae. Stylus luteus, stigmata sub- vel sordide lutea. Achenium stramineum, 4,2 mm longum (pyramide inclusa), superne breviter squamuloso-spinulosum, ceterum rugosum - basi laeve, in pyramidem subcylindricam, 1,2 mm longam (spinulis saepe praeditam) subsensim abiens. Rostrum tenue, cr. 10 mm longum; pappus sericeus, 5,5 mm longus.  
E sectione *Macrocornutorum* v. S.

N.O. Afghanistan: Prov. Baghlan; oberes Khinjantal, kleines Seitental nach O, gegen den Alten Salang-Pass, 2600 m. 20. 5. 1965, PODLECH 10773



*Taraxacum podlechii* v. Soest, Habitus, ca. 1/2 nat. Größe

Diese Art zeigt gewissermaßen Ähnlichkeit mit zwei Arten der Sekt. *Tibetana* v. S.; die Arten dieser Sektion sind ausgezeichnet durch schwarze Narben; dagegen hat *T. podlechii* gelbe Narben. *T. eriopodum* Don, welches etwas ähnlich sein kann durch die Blattgestalt, die übrigens bei *T. podlechii* veränderlich ist, hat eine ganz kräftige Behaarung; dagegen ist *T. podlechii* fast ganz kahl. *T. rorippa* v. S. ähnelt *T. podlechii* in den Formen, wo die Blätter am meisten gelappt sind; diese Art weicht aber z. B. ab durch schwarze Narben und durch das Fehlen von Pollen. In der Sektion *Macrocornuta*, wozu *T. podlechii*, gemäß der Form der Achänen gehört, steht sie *T. monochlamideum* H. M. ziemlich nahe.